

Fiche technique du produit LNA0400321

Caractéristiques Interrupteur VV blanc



Principales

Gamme	Leona
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Blanc
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Type d'interrupteur	Unipolaire 2 voies
Montage de l'appareil	Encastré
Courant assigné d'emploi	10 AX à 250 V CA
Raccordement	Bornes à vis
Nombre de câbles	2 cable(s) 2.5 mm ²
Longueur de dénudage des fils	12,5 mm
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Finition de la surface	Brillant
Matière des conducteurs	Cuivre
Mode de fixation	Griffes 46 mm
Hauteur	82 mm
Largeur	82 mm
Profondeur	29,6 mm
Profondeur en saillie	16,5 mm
Poids du produit	0,08429 kg

Environnement

Normes	CEI 60669-1
Labels qualité	CE

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	81,75 g
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
Longueur de l'emballage 1	8,2 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	1,09 kg
Hauteur de l'emballage 2	9,1 cm
Largeur de l'emballage 2	18,5 cm
Longueur de l'emballage 2	27,5 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	16,099 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.